



الاسم: مثنى محمد عواد صالح الدليمي

التخصص: فسلجة حيوان

اللقب العلمي: استاذ

muthanna.awad@uoanbar.edu.iq



المؤهل العلمي: دكتوراه

التعليم

- دكتوراه ٢٠٠٨
جامعة الأنبار
كلية العلوم
العراق - الأنبار
مرض فقر الدم بسبب نقص الحديد (IDA) وعلاقته بالعناصر النزرة.
Iron Deficiency Anemia and its Relationship with Trace Elements
- ماجستير ١٩٩٩
جامعة الأنبار
كلية العلوم
العراق - الأنبار
التركيب النوعي لمجتمع المحار في بحيرة الحبانية ودراسة مقارنة لبعض
الجوانب الحياتية للنوعين *Unio tigridis(Bou.)* و
Pseudodontopsis euphraticus(Bou.)
Clame Community Structure in Al-Habbaniah Lake and A Comparative Study of Some Biological Aspects for Tow Species *Unio tigridis(Bou.)* & *Pseudodontopsis euphraticus(Bou.)*
- بكلوريوس ١٩٩٠
جامعة بغداد
كلية التربية - ابن الهيثم
العراق - بغداد

العمل الأكاديمي

معاون العميد العلمي – كلية التربية (قبل الشطر)	٢٠٠٧
معاون العميد العلمي- كلية التربية للعلوم الصرفة	٢٠٠٩-٢٠٠٨
مدير قسم الشؤون العلمية والدراسات العليا	٢٠١٣-٢٠٠٩
عميد كلية العلوم	٢٠١٨-٢٠١٣
رئيس هيئة تحرير مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة	٢٠١٨
رئيس المكتب الاستشاري العلمي في كلية العلوم	٢٠١٨
رئيس لجنة الدراسات العليا في قسم علوم الحياة –كلية التربية للعلوم الصرفة	٢٠٢٠-٢٠١٩
رئيس لجنة الترقيات – كلية التربية للعلوم الصرفة	٢٠٢٠-٢٠١٩
مساعد رئيس جامعة الانبار للشؤون العلمية / وكالة	٢٠٢٠- الى الوقت الحاضر

البحوث والكتب المنشورة

-السلوك التكاثري لمحارات المياه العذبة في بحيرة الحبانية – العراق. مجلة جامعة الملك عبد العزيز: علوم البحار- م ١٥ - المملكة العربية السعودية	٢٠٠٤
-تأثير درجة الحرارة على معدل استهلاك الاوكسجين لمحار المياه العذبة <i>Unio tigridis</i> في بحيرة الحبانية - مجلة جامعة الانبار للعلوم الزراعية	٢٠٠٥
-دراسة تأثير الكادميوم على فعالية انزيم الفوسفاتيز الحامضي في المحار نوع <i>Unio tigridis</i> من بحيرة الحبانية - مجلة جامعة الانبار للعلوم الزراعية	٢٠٠٨
-تأثير الاصابة بمرض فقر الدم على مستويات البروتين الكلي في النساء اثناء الولادة والاطفال حديثي الولادة - مجلة الانبار للعلوم الصرفة	٢٠٠٨
-دراسة مقارنة لمستويات الكولسترول والبروتين الكلي بين دم الحبل السري للطفل حديث الولادة ومستوياتها في دم الام - مجلة الانبار للعلوم الصرفة	
-المتغيرات الدموية لدى الفتيات والنساء اثناء الحمل والولادة والأطفال حديثي الولادة في محافظة الانبار - مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة	
-دراسة مقارنة لبعض مشتقات الهيموكلوبين لدى مرضى الصباغ الدموي ومرضى السكري من النوع الثاني. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة	٢٠١١
-دراسة بعض المتغيرات الفسيولوجية في دم المصابين بصباغ الدم في مدينة الرمادي. المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة – جامعة الانبار	٢٠١٢

- ٢٠١٤ -دراسة لمستويات بعض مشتقات الهيموكلوبين في دم النساء اثناء الولادة ومقارنتها بمستوياتها في دم الحبل السري للأطفال المولودين حديثاً. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- دراسة فعالية انزيم نازع الأمين من الأدينوسين Adenosine deaminase (ADA) لدى الأطفال المصابين بالحمى السوداء Kala-azar في مدينة العامرية- محافظة الأنبار. مجلة الانبار للعلوم الصرفة
- دراسة بعض المتغيرات الفسلجية والوراثية الخلوية الجزيئية لدى عينة من الاشخاص الساكنين قرب محطات ابراج تقوية الهواتف المحمولة في مدينة الرمادي. المؤتمر الدولي العلمي الأول- جامعة جيهان العراق
- ٢٠١٥ -تأثير عقاري الميثوتريكسيت والأوميغا ٣ في بعض المتغيرات الدمية المتعلقة بكريات الدم الحمر وخلايا الدم البيض في ذكور الجرذان. مجلة الانبار للعلوم الصرفة
- تأثير تمرينات مركبة مقترحة في منطقة الثلث الهجومي من الملعب في انزيم كرياتين فوسفو كاينيز (CPK) لتطوير دقة التهديد بكرة القدم. مجلة زانكو للعلوم الانسانية – جامعة صلاح الدين /اربيل
- تأثير تمرينات مركبة مقترحة في منطقة الثلث الهجومي من الملعب في هرمون الكورتيزول لتطوير مستوى الاداء المهاري بكرة القدم. مجلة زانكو للعلوم الانسانية – جامعة صلاح الدين /اربيل
- دراسة تأثير استعمال بعض أدوية العقم في وظائف الكلى في الجرذان . مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- دراسة فسلجية –كيموحيوية مقارنة لمرضى اضطرابات الغدة الدرقية في مدينة الرمادي. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- ٢٠١٧ -دراسة الاستجابات الآنية لبعض متغيرات الدم الكيموحيوية من جراء مجهود بدني هوائي متصاعد الشدة وعلاقتها الارتباطية مع مهارة التهديد من الثبات بكرة القدم. عدد خاص للمؤتمر العلمي الرياضي الدولي الاول-جامعة حلبجة
- Biochemical, histological and molecular effect of Clomiphene Citrate on thyroid gland in albino rats. First Scientific Conference of medical and biological technologies – Middle Euphrates Technical University – Technical Institute/ Kufa
- Effect of Methotrexate and Omega-3 Combination on Cytogenetic Changes of Bone Marrow and Some Enzymatic Antioxidants: An Experimental Study .Yemeni J. for Medical Sciences
- Evaluating the levels of vitamins E, C, Malondialdehyde and some hematological parameters and gammaglutamyl transferase in patients with leukemia. (2018). J. of Al-Anbar university for pure science
- ٢٠١٨ Consideration of Liver test Erythropoietin Hormone Levls in Iraqi Patients with Lymphoid and Myeloid Leukemia. Iraqi Journals of Cancer and Medical Genetics

- Molecular and genotypic study of SENV-D virus co-infection in β -thalassemic patients infected with the hepatitis C virus in Iraq. International Journal of Green Pharmacy ٢٠١٨
- The Role of Oxidative Stress Markers in β -Thalassemic Iraqi patients infected with the hepatitis C virus Diagnosed by RT-PCR. Int. J. Life Sci. Pharma Res ٢٠١٩
- Study the Association of Asprosin and Dikkopf-3 with KIM-1, NTpro-BNP, GDF-15 and CPP among Male Iraqi with Chronic Kidney Disease. Systematic Review in pharmacy ٢٠٢٠
- The relationships between Matrix Metalloproteinase 9 with Interleukins 6, 12, 13, 18 and 20 among male atherosclerosis Iraqi patients. EurAsian journal of BioSciences
- Assessment Serum Levels of Neopterin, IL-6, IL-1 β , hs-CRP, TNF- α and MMP 9 in Iraqi Rheumatoid Arthritis Patients. Systematic Review in Pharmacy;
- Evaluating the levels of vitamins E, C, Malondialdehyde and some hematological parameters and gammaglutamyl transferase in patients with leukemia ٢٠٢١

المؤتمرات:

عنوان البحث	مكان انعقاد المؤتمر	اسم المؤتمر	السنة
دراسة بعض المتغيرات الفسيولوجية في دم المصابين بصباغ الدم في مدينة الرمادي.	جامعة الانبار- العراق	المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة- جامعة الانبار	٢٠١٢
دراسة بعض المتغيرات الفسلجية والوراثية الخلوية الجزيئية لدى عينة من الاشخاص الساكنين قرب محطات ابراج تقوية الهوائف المحمولة في مدينة الرمادي.	جامعة جيهان- العراق	المؤتمر الدولي العلمي الأول- جامعة جيهان	٢٠١٤
دراسة الاستجابات الآنية لبعض متغيرات الدم الكيموحيوية من جراء مجهود بدني هوائي متصاعد الشدة وعلاقتها الارتباطية مع مهارة التهديف من الثبات بكرة القدم.	جامعة حلبجة- العراق	المؤتمر العلمي الرياضي الدولي الاول- جامعة حلبجة	٢٠١٧
Biochemical, histological and molecular effect of Clomiphene Citrate on thyroid gland in albino rats.	Technical University Technical Institute/ Kufa	First Scientific Conference of medical and biological technologies – Middle Euphrates	٢٠١٧

٢٠١٧ جهاز تطوير الادراك الحسي- الحركي لمهارة التهديف من الحركة بكرة القدم (د.فراس عبد الحميد، د. موفق اسعد محمود ، د.مثنى محمد عواد)- رقم البراءة (٤٩٠٨) تأريخها(٢٠١٧/٤/١٨)- وزارة التخطيط ، الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية.

طريقة جديدة لتنظيم مستوى هرمونات الغدة الدرقية باستخدام عقار الميثوتركسيت والأوميغا ٣. مقدمة الى الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية. (د.مثنى محمد عواد، د.أنعام نوري علي ، الست الاء شاكر محمود)- رقم البراءة (٥٠٨٩) تأريخها (٢٠١٧/١٠/١٠)- وزارة التخطيط ، الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية.

التكريمات و الجوائز والشكر والتقدير

- ٢٠٠٢ - شكر وتقدير من السيد الوزير – للحصول على نسبة نجاح ١٠٠% في الامتحانات المركزية.
- ٢٠١٠ - تميمين جهد من السيد الوزير- للجهد المبذول في مجالس التنسيق الوزارية مع الجهات غير المرتبطة بوزارة.
- ٢٠١٧ -كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير - لانجاز موسوعة علمية قانونية.
- كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير - للجهود والمواقف المتميزة والوطنية التي تنم عن الوطنية الصادقة.
- ٢٠٢٠ -كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير ، للجهود التي بذلت للعمل على تنفيذ البرنامج الحكومي في قطاع التعليم
- كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير ، للجهود التي بذلت للعمل لانجاز متطلبات العام الدراسي و الامتحانات الالكترونية .
- ٢٠٢١ -كتابي شكر وتقدير من السيد الوزير
- أكثر من (٤٠) ثلاثون كتاب شكر وتقدير من السادة رؤساء الجامعة.
- اكثر من (٣٠) عشرين كتاب شكر وتقدير من السادة العمداء.
- تتمين جهد من السيد مدير عام دائرة البحث والتطوير للجهود المتميزة لإنجاح المحرك الالكتروني للمجلات العلمية
- كتاب شكر وتقدير من السيد مدير عام دائرة البحث والتطوير للجهود المبذولة في اللجنة المكلفة باقتراح تعديل تعليمات الدراسات العليا و مناقشة هذه التعديلات في الاجتماع المخصص لذلك.

عضوية:

لجنة اعداد ضوابط الدراسات العليا في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	٢٠١٣-٢٠١٤
عضو في اللجنة الوزارية لتعديل تعليمات الدراسات العليا النافذة - ٢٠١٣	
عضو لجنة عمداء كليات العلوم في الجامعات العراقية	٢٠١٨
عضو جمعية كليات العلوم في الجامعات العربية	
عضو لجنة ادارة مركز التعليم المستمر في رئاسة الجامعة	٢٠١٩-٢٠٢٠

الاهتمامات البحثية

- امراض الدم
- فسلجة حيوان
- بيولوجية الخلية
- امراض السرطان
- المؤشرات الحيوية لمرض السرطان

اللغات

- العربية
- الانكليزية

مواقع التواصل

ResearchGate

<https://www.researchgate.net/profile/Muthanna-Awad>